

Pro-Line Injektoren- und Glühkerzenfett

Beschreibung

Teilsynthetisches, metallfreies Spezialfett zum Einschmieren von Injektoren, Zünd- und Glühkerzen vor dem Einbauen am Motor. Vermeidet das Eindringen von Feuchtigkeit und verhindert somit eine Korrosion des Injektors und der Glühkerze. Durch das Spezialfett wird die Demontage deutlich erleichtert.

Eigenschaften

- verhindert das Festbrennen und Kaltverschweißen
- hervorragend kalt- und heißwasserbeständig
- exzellenter Korrosionsschutz
- höchste Druckaufnahmefähigkeit
- neutral gegenüber gängigen Dichtungsmaterialien
- nicht toxisch
- bedingt beständig gegen organische Säuren und Laugen

beraten.



Technische Daten

Farbe/Aussehen	weiß/white
Dichte bei 20 °C	1,09 g/cm ³
Form	Paste
Verdicker	anorganische Dickungsmittel und helle Festschmierstoffe
Tropfpunkt	keiner
Temperatureinsatzbereich	-40 bis 1400 °C
Basis	Synthese-, Mineralöl
Grundölviskosität 40 °C	100 mm ² /s

Einsatzgebiet

Zur Schmierung hochbelasteter Gleitflächen aller Art. Zum Trennen temperaturbeanspruchter Bauteile wie Injektoren, Zünd- und Glühkerzen, Stifte und Bolzen.

Anwendung

Vor der Behandlung mit dem Spezialfett müssen die Teile sauber sowie frei von Rückständen, Schmutz und Feuchtigkeit sein. Mit Pinsel, Bürste oder nichtfasernden Lappen auf die gereinigten Oberflächen auftragen. Je nach Einsatz und Anwendung entsprechende Menge aufbringen.

Erhältliche Gebinde

20 g Tube Kunststoff 3381
D-GB

Unsere Information stützt sich auf sorgfältige Untersuchungen und darf als zuverlässig gelten, dennoch kann sie nur unverbindlich